

С 28 ноября по 2 декабря 2016 года состоялась первая сессия курсов повышения квалификации учителей физики и информатики по дополнительным профессиональным программам «Содержание и методика преподавания физики в соответствии с требованиями ФГОС ОО» и «Информационные технологии в образовательном процессе в соответствии с требованиями ФГОС ОО».

На курсах были рассмотрены темы содержания программы «Формирование культуры работы со словарями обучающихся и педагогов в реализации ФГОС», «Педагогические технологии в преподавании физики и информатики», «Организация внеурочной деятельности по ФГОС», «Системно-деятельностный подход в образовании», «Урок в основной школе по требованиям ФГОС», «Информационные технологии как средство повышения эффективности учебного вопроса». Обучающиеся курсов посетили уроки физики и информатики в МОБУ «Гимназия 3» г. Кудымкара.

На практическом занятии по теме «Организация проектной деятельности обучающихся» педагоги разрабатывали учебные проекты по физике и информатике, которые защитили перед коллегами. По теме «Учебно-исследовательская работа как средство развития личности школьника» педагоги определяли проблему, тему, актуальность, цель и задачи, объект и предмет исследования, методы исследования, гипотезу и составляли план исследования.

На курсах большое внимание уделено аттестации педагогов, трудовому праву,

особенностям регулирования труда педагогических работников, профессиональному стандарту и психологическому обеспечению реализации ФГОС.